INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/017866

	INTERNATIONAL DELECTE) E	CT/JP2004	/01/866
CLASSIFICA	TION OF SUBJECT MATTER A61B8/00			
	national Patent Classification (IPC) or to both national clas	ssification and IPC		
FIELDS SEA	RCHED Intation searched (classification system followed by classification system)	ication symbols)		
Int.Cl ⁷	A61B8/00-8/15			
Ocumentation se	arched other than minimum documentation to the extent the	nat such documents are i 190 Shinan Torok	ncluded in the field u Koho 199	s searched 6-2005
Jitsuyo S	Shinan Kono 1971-2005 Torok	ku Jitsuyo Shina	n Koho 199	4-2005
lectronic data ba	ase consulted during the international search (name of data	base and, where practic	aute, searen terme	
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT	of the relevant no	assages F	Relevant to claim No.
Category*	Citation of document, with indication, where appro	priate, of the relevant pe		1,2
X	Technology Co. LLC), 03 December, 2002 (03.12.02), Full text; all drawings (Family: none)	,		1,2
A	Industrial Co., Ltd.), 27 May, 2003 (27.05.03), Full text; all drawings (Family: none) JP 2002-233526 A (Hitachi Med. 20 August, 2002 (20.08.02), Full text; all drawings			1,2
Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "B" "C" experiment to an oral disclosure, use, exhibition or other means		date and not in confithe principle or theo "X" document of particution considered novel of step when the document of particutions described to invocombined with one heing obvious to a!	ished after the interna- lict with the application ry underlying the invention of the clain reannot be considered the clain of the control of the clain of the control of the such doperson skilled in the author with the author of the clain	med invention cannot be and to involve an inventive med invention cannot be p when the document is cuments, such combination t
"P" document priority d	t published prior to the international filing date but later than the later claimed tual completion of the international search y, 2005 (09.05.05)	Data of mailing of the	international search	report
Name and ma	niling address of the ISA/	Authorized officer		
		Telephone No.		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/017866

Category*). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	JP 4-9658 A (Mitsubishi Electric Corp.), 14 January, 1992 (14.01.92), Full text; all drawings & EP 0456028 A1 & US 5272923 A	1,2

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/017866

Box No. I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
1. 🔲 (onal search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons: ims Nos.: ause they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
b	ims Nos.: ause they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an ent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
	ims Nos.: ause they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box No. I	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
The in claim Medic the m the m Con of cl	ional Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows: matter common to the inventions of claims 1-20 is a matter disclosed im 1. However, the search has revealed that the matter disclosed in 1 is not novel since it is disclosed in document JP 2002-345813 A(GE 1 Systems Global Technology Co. LLC), 03 December, 2002. Accordingly, there disclosed in claim 1 cannot be a special technical feature within aning of PCT Rule 13.2, second sentence. Equently, it is obvious that the inventions of claims 1, 2, the inventions ims 3-8, the inventions of claims 9, 10, and the inventions of claims do not satisfy the requirement of unity of invention.
	all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable ims.
	all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of additional fee.
	only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers y those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
·	required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is ricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: 1, 2
Remark o	Protest

国際調査報告

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.⁷ A61B8/00

B. 調査を行った分野

7

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 A61B8/00-8/15

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献		
引用文献の		関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
X	JP 2002-345813 A	1, 2
,	(ジーイー・メディカル・システムズ・グローバル・テクノロジー・カンパニー・エルエルシー) 2002.12.03 全文、全図(ファミリーなし)	
A	JP 2003-153904 A (松下電器産業株式会社) 2003.05.27 全文、全図 (ファミリーなし)	1, 2
	·	

で C欄の続きにも文献が列挙されている。

『 パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に官及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献 .

国際調査を完了した日

09.05.2005

国際調査報告の発送日

24. 5. 2005

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員)

2Q 3101

後藤 順也

電話番号 03-3581-1101 内線 3249

	当 奶啊.	
C (続き).	関連すると認められる文献	 関連する
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
A	JP 2002-233526 A (株式会社日立灯 について) 2002.08.20 全文、全図 (ファミリーなし)	1, 2
A	JP 4-9658 A (三菱電機株式会社) 1992. 01. 14 全文、全図 &EP 0456028 A1&US 5272923 A	1, 2
·		

様式PCT、ISA/210 (第2ページの続き) (2004年1月)

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
第Ⅱ欄	請求の範囲の一部の調査ができな	 いときの意見(第1ペー	-ジの2の続き)
法第8条 成しなか	第3項(PCT17条(2)(a))の規	定により、この国際調査	査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作
1. Γ	請求の範囲	は、この国際調査機関が	が調査をすることを要しない対象に係るものである。
2. ୮	請求の範囲 ない国際出願の部分に係るもので		をすることができる程度まで所定の要件を満たしてい
з. Г	請求の範囲 従って記載されていない。	は、従属請求の範囲で	あってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に
第Ⅲ櫚	発明の単一性が欠如しているとき	の意見(第1ページの3	3 の続き)
<i>ントし</i> こ され	: ベストうにこの国際出願に二以上	の発明があるとこの国際	祭調査機関は認めた。

請求の範囲1-20に記載される発明に共通する事項は、請求の範囲1に記載される事項である。しか しながら、調査の結果、請求の範囲1に記載される事項は、文献 JP 2002-345813 A(ジ --(-・メディカル・システムズ・グローバル・テクノロジー・カンパニー・エルエルシー) 2002.12.03 に記載された事項である ので、新規ではないことが明らかとなった。してみると、請求の範囲1に記載される事項は、PCT規則 13.2の第2文における、特別な技術的特徴とは認められない。

よって、請求の範囲1、2に記載される発明、請求の範囲3-8に記載される発明、請求の範囲9、1 0に記載される発明、請求の範囲11-20に記載される発明は、発明の単一性の要件を満たさないこと は明らかである。

- 1. 「 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
- 2. 「 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追 加調査手数料の納付を求めなかった。
- 3. 「出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納 付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。
- 4. 🔽 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載 されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。

請求の範囲1、2

追加調査手数料の異議の申立てに関する注意

- 「 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。
- □ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがなかった。